

Application No.	Applicant(s)							
09/837,337	LI ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Meless N Zewdu	2683							

					IS	SUE C	LASSI	ICATIO	N								
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
455 450					455	69	447	448	490	561	550.1						
ll.	NTER	NAT	ONA	LCLASSIFICATION	370	208											
Н	0	4	В	7/00		н					,						
Н	0	4	a	7/20	*												
·H ·	0	4	В	. 1/38				-			. :	**					
Н	0	4	M	1/00							* **	*					
н	0	4	J	11/00	*						-3-						
ð	De		M	eless Zewdu nt Examiner) (Date	e)	M	152		Total Claims Allowed: 119								
	(Le	Ç gail) ństru	ments Examiner)	4 Ly-	SUPE (Pri		M TROST PATENT EXA CENTER 2	O Print C	O.G. Print Fig.							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	i :	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1] .		31	*	33	61		63	91		97	121	74.		151			181
	2]	2	32		34	62		64	92	,	98	122			152			182
	3]	3	33		35	63		65	93		99	123			153			183
	4]	4	34		36	64		66	94	ŗ	100	124			154			184
	5		5	35		37	65		67	95	(-	101	125			155			185
1	6		6	36]	38	66		68	96		102	126	- 3		156			186
	7		7	37		39	67	8	69	97		103	127			157			187
	8		8	38		40	68		117	98		104	128			158			188
	9		9	39		41	69	-0	75	99		105	129			159			189
	10		10	40		42	70		76	100		106	130			160	. 1		190
	11		11	41	. 51	43	71		77	101		107	131			161			191
	12		12	42		44	72		78	102		108	132	(1)		162			192
24	13		13	43		45	73		79	103		109	133			163	. 8		193
25	14		14	44		46	74		80	104		110	134	-:		164			194
26	15		15	45		116	75		81	105	·	111	135			165			195
	16		16	46		48	76		82	106		112	136			166			196
47	17		17	47		49	77		83	107		113	137			167			197
70	18]	18	48]	50	78		84	108		114	138			168			198
71	19		19	49		51	79		85	109		119	139			169			199
72	20	ļ	20	50		52	80		86	110			140			170			200
73	21	[21	51		53	81		87	111			141			171			201
74	22		22	52		54	82		88	112			142			172			202
	23		23	53		55	83		89	113			143			173			203
92	24		115	54		56	84		90	114	1		144			174			204
	25		27	55		57	85		91	115			145			175			205
	26		28	56		58	86		118	116			146			176			206
	27		29	57		59	87		93	117			147			177			207
	28	[30	58		60	88	0	94	118			148			178			208
	29	[31	59		61	89		95	119			149			179			209
	30	<u> </u>	32	60		62	90		96	120			150			180			210